

CUADRO TARIFARIO



Vigencia Acuerdo Marco 16/04/2014 - Año 2014 - Hasta 31/12/2014

TARIFA № 1 - PEQUEÑAS DEMANDAS (Capacidades de Suministro inferiores a 10 kW)

Código Tarifario	Aplicable a la Facturación de Consumos	Detalle de Conceptos Tarifarios	Valores	Unidad	Otros Subsidios	Código Tarifario	Aplicable a la Facturación de Consumos	Detalle de Conceptos Tarifarios	Valores	Unidad	Otros Subsidios
		USO: Residencia	ı					USO: Residencial Esta	acional		
		Cargo Fijo (1)	9,33	\$/mes	10%			Cargo Fijo	75,90	\$/mes	
T1-R1	Desde 0 hasta 50 kWh en el período	Cargo Variable No Subsidiado	1,071	\$/kWh		T1-RE	periodo	Cargo Variable No Subsidiado	0,478	\$/kWh	
I I-KI		Subsidio del Estado Nacional	-0,391	\$/kWh				Subsidio del Estado Nacional	-0,211	\$/kWh	
		Cargo Variable Subsidiado (2)	0,680	\$/kWh	40%			Cargo Variable Subsidiado	0,267	\$/kWh	
		Cargo Fijo (3)	19,41	\$/mes	20%			USO: General			
T1-R2	Desde 51 hasta 100 kWh en el	Cargo Variable No Subsidiado	0,869	\$/kWh				Cargo Fijo	25,22	\$/mes	
1 1-KZ	período	Subsidio del Estado Nacional	-0,368	\$/kWh		T1-G1	Desde 0 hasta 250 kWh en el	Cargo Variable No Subsidiado	1,043	\$/kWh	
		Cargo Variable Subsidiado (4)	0,501	\$/kWh	30%	11-61	período	Subsidio del Estado Nacional	-0,353	\$/kWh	
		Cargo Fijo (5)	32,92	\$/mes	0%			Cargo Variable Subsidiado (*)	0,690	\$/kWh	64%
T1-R3	Desde 101 hasta 250 kWh	Cargo Variable No Subsidiado	0,734	\$/kWh			Desde 251 hasta 1000	Cargo Fijo (*)	84,67	\$/mes	20%
11-13	en el período	Subsidio del Estado Nacional	-0,353	\$/kWh		T1-G2		Cargo Variable No Subsidiado	0,805	\$/kWh	
	on or portodo	Cargo Variable Subsidiado (6)	0,381	\$/kWh	20%		kWh en el	Subsidio del Estado Nacional	-0,328	\$/kWh	
		Cargo Fijo (*)	72,54	\$/mes	80%		período	Cargo Variable Subsidiado (*)	0,477	\$/kWh	50%
T1-R4	Desde 251 hasta 500 kWh	Cargo Variable No Subsidiado	0,576	\$/kWh			Desde 1001	Cargo Fijo (*)	313,73	\$/mes	80%
11-K4	en el período	Subsidio del Estado Nacional	-0,335	\$/kWh		T1-G3	hasta 2000	Cargo Variable No Subsidiado	0,576	\$/kWh	
		Cargo Variable Subsidiado (7)	0,241	\$/kWh	0%	11-03	kWh en el	Subsidio del Estado Nacional	-0,302	\$/kWh	
		Cargo Fijo (*)	72,54	\$/mes	80%		período	Cargo Variable Subsidiado	0,274	\$/kWh	
T1-R5	Desde 501 hasta 700 kWh	Cargo Variable No Subsidiado	0,576	\$/kWh				Cargo Fijo (*)	313,73	\$/mes	80%
11-10	en el período	Subsidio del Estado Nacional	-0,306	\$/kWh		T1-G4	Desde 2001 kWh en el	Cargo Variable No Subsidiado	0,576	\$/kWh	
		Cargo Variable Subsidiado	0,270	\$/kWh		11-04	período	Subsidio del Estado Nacional	-0,294	\$/kWh	
	Desde 701	Cargo Fijo (*)	72,54	\$/mes	80%			Cargo Variable Subsidiado	0,282	\$/kWh	
T1-R6	hasta 1400	Cargo Variable No Subsidiado	0,576	\$/kWh				USO: Alumbrado Pú	iblico		
11-10	kWh en el	Subsidio del Estado Nacional	-0,279	\$/kWh		A todo el	Cargo Variable No Subsidiado	0,985	\$/kWh		
	período	Cargo Variable Subsidiado	0,297	\$/kWh		T1 AP	registrado en el	Subsidio del Estado Nacional	-0,396	\$/kWh	
		Cargo Fijo (*)	72,54	\$/mes	80%		período	Cargo Variable Subsidiado	0,589	\$/kWh	
T4 D7	Desde 1401 kWh en el	Cargo Variable No Subsidiado	0,576	\$/kWh							
T1-R7	período	Subsidio del Estado Nacional	-0,222	\$/kWh		Е	l Subsidio del Es	tado Nacional se otorga únicame	ente a Clientes	y/o Consumo	s que
periodo		Cargo Variable Cubaidiada	0.254	@/LAA/L		man	tienen el henefici	o según la Normativa Vigente a	al momento de	omitirco la lia	idación

El Subsidio del Estado Nacional se otorga únicamente a Clientes y/o Consumos que mantienen el beneficio, según la Normativa Vigente, al momento de emitirse la liquidación.

Cargos por Conexiones Domiciliarias (Tarifa Nº 1)

		Otros Subsidios y/o Bonificaciones
1	50,00%	Valores a que se eleva la Bonificación en los meses de Mayo a
2	60,00%	Septiembre, en localidades fuera del Departamento Confluencia que
3	50,00%	no cuenten con Red de Gas. Actualmente: Las Coloradas, Villa Trafúl, Los Miches, Varvarco, Taquimilán, Ranquil Vega, Chorriaca, Octavio Pico,
4	60,00%	Chacay Melehue, Los Carrizos, Bella Vista, La Salada, Chapúa, Villa Curí
5	19,00%	Leuvú, Cancha Huinganco, Guañacos, Butalón, Manzano Amargo, Villa del Nahueve, Ramón Castro, Santo Domingo, Los Catutos, Cajón el
6	44,00%	Huecú, Ruca Choroy, Covunco Abajo, Moquehue, Quili Malal, Paso
7	20,00%	Aguerre y Sauzal Bonito.

0,354

\$/kWh

* Bonificación a suministros con Bombas de Agua para uso Riego Agrícola. (T2-BT = 75 %) 75 % de Bonificación a las Asociaciones de Bomberos Voluntarios en Tarifa T1-R1 a T1-R7

Cargo Variable Subsidiado

	Recargos por Bajo Factor de Potencia	
	0.90 ≤ cos Fi < 0,95	5,00%
	0.85 ≤ cos Fi < 0,90	10,00%
T1-Pequeñas Demandas	0,80 ≤ cos Fi < 0,85	20,00%
11-requeitas Demandas	0.75 ≤ cos Fi < 0,80	30,00%
	0.70 ≤ cos Fi < 0,75	40,00%
	cos FI < 0,70	50,00%

Conexión Común	Conexión Aérea	Monofasica	\$ 221,00	
(Ejecución de Conexión	Conexion Aerea	Trifásica	\$ 424,50	
de Bornera, Morsetería	Conexión Subterránea	Monofásica	\$ 679,50	
y/o Apertura Red BT)	Coriexion Subterrariea	Trifásica	\$ 1.104,00	
Conexión Especial	Conexión Aérea	Monofásica	\$ 577,50	
(Ejecución de Derivación	Conexion Aerea	Trifásica	\$ 1.036,00	
Completa de la Red de	Conexión Subterránea	Monofásica	\$ 1.800,00	
BT)	Conexion Subterranea	Trifásica	\$ 2.173,50	
Conexión Medidor	Unicamente a la Inst	\$ 221,00		
	Uso Resi	\$ 85,00		
Tasas de Rehabilitación del Servicio	Uso Ge	\$ 255,00		
del del violo	Uso Alumbra	\$ 255,00		
	Gastos Administra	ativos		
	Intimaciones por falta de pago)	\$ 43,50	
In	timaciones por Carga Docume	ento	\$ 150,00	
	\$ 43,50			
Cargos	por Cheque Rechazado/Reen	nplazado	\$ 40,80	

	Cargos Sistemas Energía Fotovoltaicos	s
Equipo Tamaño 1	Cargo Mensual	\$ 63,10
Equipo Tamaño 2	Cargo Mensual	\$ 68,40
Equipo Tamaño 3	Cargo Mensual	\$ 76,70
Subsidio S	Sobre Cargos de Sistemas de Energía Fo	otovoltaicos
Equipo Tamaño 1	Subsidio Provincial Mensual	-\$ 58,91
Equipo Tamaño 2	Subsidio Provincial Mensual	-\$ 61,76
Equipo Tamaño 3	Subsidio Provincial Mensual	-\$ 68,15
	ción a Clientes de Energía Fotovoltaica, se efect mientos que operan en Mayo y Noviembre de ca	

l	Cargo Variable Adicional (T1-T2-T3-T4	•)	
	Aplicable a todas las Tarifas con excepción de la T4-PSPEE (Recupero Plan de Obras 2013/08-2014/07 más Gástos Operación y Mantenimiento) Vigente desde Consumos de Diciembre 2013	0,1519	\$/kWh
ı	Subsidio Sobre Cargo Adicional Variable (A Clientes c/Subs	sidio del Est	. Nacional)
1	Consumo de Diciembre 2013	90,0	00%
1	Consumo de Enero 2014 a Marzo 2014	80,0	00%
1	Consumo de Abril 2014 a Junio 2014	70,0	00%
1	Consumo de Julio 2014 a Septiembre 2014	65,0	00%
ı	Consumo de Octubre 2014 a Diciembre 2014	55.0	00%

Los precios indicados no incluyen IVA ni demás tributos e impuestos establecidos en la legislación vigente

Resoluciones Ministerio de Energía y Servicios Públicos Nº 0030 del 28 de Febrero de 2013 y Nº 0203 del 17 de Diciembre de 2013 Resoluciones Presidencia EPEN Nº 0224 y 0225 del 05 de Mayo de 2014





CUADRO TARIFARIO



Vigencia Acuerdo Marco 16/04/2014 - Año 2014 - Hasta 31/12/2014

TARIFA Nº 2 - MEDIANAS DEMANDAS (Capacidades de Suministro desde 10 kW e inferiores a 50 kW)

TARIFA Nº 4 - GRANDES DEMANDAS ESPECIALES (Capacidades de Suministro iguales o superiores a 100 kW)

Código	Aplicable a la	Detalle de Conceptos	Val		Unided	Código	Aplicable a la	Detalle de Conceptos	Valores	Valores a	l luided
Tarifario	Facturación de Consumos	Tarifarios		ores	Unidad	Tarifario	Facturación de Consumos	Tarifarios	menores a 300 kW	partir de 300 kW	Unidad
		Todos los usos de la Ener Capacidad de Suministro (*)	gia Electrica 88,		\$/kW-mes		ĺ	Todos los usos de la Ene Capacidad de Suministro	rgia Electrica 46,227	a 46,227	\$/kW-me
	Medidos en	Cargo Variable No Subsidiado		576	\$/kWh		Medidos en	Cargo Variable No Subsidiado	0,375	0,375	\$/kW
T2-BT	Baja Tensión Medidos en	Subsidio del Estado Nacional		294	\$/kWh	T4-MT	Media Tensión	Subsidio del Estado Nacional	-0,252	-0,226	\$/kW
		Cargo Variable Subsidiado	0,2		\$/kWh			Cargo Variable Subsidiado	0,123	0,149	\$/kW
		Capacidad de Suministro	46,	847	\$/kW-mes			Capacidad de Suministro	26,872	26,872	\$/kW-me
T2-MT		Cargo Variable No Subsidiado	0,4	118	\$/kWh	T4-AT	Medidos en	Cargo Variable No Subsidiado	0,324	0,324	\$/kW
1 Z-WI I	Media Tensión	Subsidio del Estado Nacional	-0,2	253	\$/kWh	14-A1	Alta Tensión	Subsidio del Estado Nacional	-0,226	-0,212	\$/kW
		Cargo Variable Subsidiado	0,1	165	\$/kWh			Cargo Variable Subsidiado	0,098	0,112	\$/kW
						Cone	ctados a Distril	p. Troncal Comahue (Cap. S	uministro igu	al o mayor a 1	1000 kW)
	TA	RIFA № 3 - GRANDES	DEMANE	DAS			Medidos en	Capacidad de Suministro	11,010	11,010	\$/kW-me
(C	anacidade	s de Suministro iguale	s o superi	ores a 50	kW)	T4-CD	Media o Alta	Cargo Variable No Subsidiado		0,296	\$/kW
,,,	арастааас	o de Sammistro iguare	o o oupen	0.03 0 30	,		Tensión	Subsidio del Estado Nacional	-0,210	-0,188	\$/kW \$/kW
							PRESTADORE	Cargo Variable Subsidiado S DEL SERVICIOS PÚBLIO	0,086	0,108 GÍA ELÉCTR	
Código	Aplicable a la Facturación	Detalle de Conceptos	Valores menores a	Valores a partir de 300	Unidad		Medidos en	Capacidad de Suministro		020	\$/kW-me
Tarifario	de Consumos	Tarifarios	300 kW	kW		T4-PSPEE	Media Tensión	Cargo Variable No Subsidiado	0,38		\$/kW
		Todos los usos de la Ener	gía Eléctrica	3			I				
		Cap. de Sum. Única o en Pico	88,108	88,108	\$/kW-mes		FADIEA NO I	5 - GRANDES DEMAN	DAS EN LA	OCALIDAD	EC
		Cap. de Sum. Fuera de Pico	23,864	23,864	\$/kW-mes		IANIFA IN- :			UCALIDAD	ES
		Cargo Variable Hs. Restantes	0,584	0,584	\$/kWh			CON GENERACION	AISLADA		
		Subsidio del Estado Nacional	-0,304	-0,273	\$/kWh						
	Medidos en	Cargo Variable Subsidiado R,	0,280	0,311	\$/kWh	Código	Aplicable a la	Detalle de Conceptos			
T3-BT	Baja Tensión	Cargo Variable Hs. Valle/Noct.	0,572	0,572	\$/kWh	Tarifario	Facturación de Consumos	Tarifarios	Valo	ores	Unidad
		Subsidio del Estado Nacional	-0,298	-0,266	\$/kWh						
		Cargo Variable Subsidiado V,	0,274	0,306	\$/kWh	Tarifa		que soliciten Demandas			periores
		Cargo Variable Hs. Pico	0,562	0,562	\$/kWh	So		50 kW, en localidades con la Base existente al 2007, s			a N/0 3
		Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P,	-0,267 0,295	-0,245 0,317	\$/kWh \$/kWh	- 50	ore la Demand	Cap. de Sum. en Hs. Pico		898	\$/kW-m
		Cap. de Sum. Única o en Pico	46,847	46,847	\$/kW-mes	T5 - BT	Medidos en	Cap. de Sum. Fuera de Pico		,393	\$/kW-m
		Cap. de Sum. Fuera de Pico	18,106	18,106	\$/kW-mes	10 51	Baja Tensión	Cargo Variable		495	\$/kW
		Cargo Variable Hs. Restantes	0,424	0,424	\$/kWh			Cap. de Sum. en Hs. Pico		013	\$/kW-me
		Subsidio del Estado Nacional	-0,260	-0,233	\$/kWh	T5 - MT	Medidos en	Cap. de Sum. Fuera de Pico		,828	\$/kW-me
		Cargo Variable Subsidiado R,	0,164	0,191	\$/kWh		Media Tensión	Cargo Variable	1,4	495	\$/kW
T3-MT	Medidos en Media Tensión	Cargo Variable Hs. Valle/Noct.	0,415	0,415	\$/kWh					· ·	
1 3-WH	Media Tensión		0.055		\$/kWh		RIFA PEAJE - TRANSP. ENERGIA POR INSTALACIONE				
		Subsidio del Estado Nacional	-0,255	-0,227	\$/KVVII	TAI	DIEA DEATE		DINICTALA	CIONES DE	EDENI
		Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado V,	-0,255 0,160	-0,227 0,188	\$/kWh	TAI					
						TAI		TRANSP. ENERGIA PO es de Suministro iguale			
		Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional	0,160 0,408 -0,235	0,188 0,408 -0,213	\$/kWh \$/kWh \$/kWh	TAI					
		Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P,	0,160 0,408 -0,235 0,173	0,188 0,408 -0,213 0,195	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh		(Capacidade	es de Suministro iguale	s o superio	ores a 10 k\ Valores a	W)
		Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Cap. de Sum. Única o en Pico	0,160 0,408 -0,235 0,173 27,492	0,188 0,408 -0,213 0,195 27,492	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh	Código Tarifario	(Capacidade Aplicable a la Facturación		s o superio	Valores a partir de 300	
		Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Cap. de Sum. Única o en Pico Cap. de Sum. Fuera de Pico	0,160 0,408 -0,235 0,173 27,492 13,143	0,188 0,408 -0,213 0,195 27,492 13,143	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kW-mes	Código	Aplicable a la Facturación de Consumos	Detalle de Conceptos Tarifarios	Valores menores a 300 kW	Valores a partir de 300 kW	W)
		Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Cap. de Sum. Única o en Pico Cap. de Sum. Fuera de Pico Cargo Variable Hs. Restantes	0,160 0,408 -0,235 0,173 27,492 13,143 0,372	0,188 0,408 -0,213 0,195 27,492 13,143 0,372	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kW-mes \$/kW-mes	Código	Aplicable a la Facturación de Consumos	Detaile de Conceptos Tarifarios	Valores menores a 300 kW	Valores a partir de 300 kW	V) Unidad
		Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Cap. de Sum. Única o en Pico Cap. de Sum. Fuera de Pico Cargo Variable Hs. Restantes Subsidio del Estado Nacional	0,160 0,408 -0,235 0,173 27,492 13,143 0,372 -0,243	0,188 0,408 -0,213 0,195 27,492 13,143 0,372 -0,218	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kW-mes \$/kW-mes \$/kWh \$/kWh	Código Tarifario	Aplicable a la Facturación de Consumos	Detalle de Conceptos Tarifarios uministros Iguales o Super Capacidad de Suministro	Valores menores a 300 kW	Valores a partir de 300 kW 35,18200	Unidad \$/kW-me
T3-AT	Medidos en	Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Cap. de Sum. Única o en Pico Cap. de Sum. Fuera de Pico Cargo Variable Hs. Restantes	0,160 0,408 -0,235 0,173 27,492 13,143 0,372 -0,243 0,129	0,188 0,408 -0,213 0,195 27,492 13,143 0,372 -0,218 0,154	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kW-mes \$/kW-mes	Código	Aplicable a la Facturación de Consumos	Detaile de Conceptos Tarifarios	Valores menores a 300 kW	Valores a partir de 300 kW	Unidad \$/kW-me \$/kW
T3-AT	Medidos en Alta Tensión	Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Cap. de Sum. Única o en Pico Cap. de Sum. Fuera de Pico Cargo Variable Hs. Restantes Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado R,	0,160 0,408 -0,235 0,173 27,492 13,143 0,372 -0,243	0,188 0,408 -0,213 0,195 27,492 13,143 0,372 -0,218	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kW-mes \$/kW-mes \$/kWh \$/kWh	Código Tarifario	Aplicable a la Facturación de Consumos	Detalle de Conceptos Tarifarios Iministros Iguales o Super Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado	Valores menores a 300 kW	Valores a partir de 300 kW 35,18200 0,07931	Unidad \$/kW-me \$/kW \$/kW
T3-AT		Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Cap. de Sum. Única o en Pico Cap. de Sum. Fuera de Pico Cargo Variable Hs. Restantes Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado R, Cargo Variable Hs. Valle/Noct.	0,160 0,408 -0,235 0,173 27,492 13,143 0,372 -0,243 0,129 0,364	0,188 0,408 -0,213 0,195 27,492 13,143 0,372 -0,218 0,154 0,364	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kW-mes \$/kW-mes \$/kWh \$/kWh \$/kWh	Código Tarifario	Aplicable a la Facturación de Consumos	Detalle de Conceptos Tarifarios Iministros Iguales o Super Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional	Valores menores a 300 kW	Valores a partir de 300 kW 8W 35,18200 0,07931 -0,01841	Unidad \$/kW-me \$/kW \$/kW \$/kW
T3-AT		Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Cap. de Sum. Única o en Pico Cap. de Sum. Fuera de Pico Cargo Variable Hs. Restantes Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado R, Cargo Variable Hs. Valle/Noct. Subsidio del Estado Nacional	0,160 0,408 -0,235 0,173 27,492 13,143 0,372 -0,243 0,129 0,364 -0,238	0,188 0,408 -0,213 0,195 27,492 13,143 0,372 -0,218 0,154 0,364 -0,212	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh-mes \$/kW-mes \$/kWh \$/kWh \$/kWh	Código Tarifario TP1-MT	Aplicable a la Facturación de Consumos	Detalle de Conceptos Tarifarios Iministros Iguales o Super Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado	Valores menores a 300 kW	Valores a partir de 300 kW KW 35,18200 0,07931 -0,01841 0,06090	Unidad \$/kW-me \$/kW \$/kW \$/kW
T3-AT		Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Cap. de Sum. Única o en Pico Cap. de Sum. Fuera de Pico Cargo Variable Hs. Restantes Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado R, Cargo Variable Hs. Valle/Noct. Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado V,	0,160 0,408 -0,235 0,173 27,492 13,143 0,372 -0,243 0,129 0,364 -0,238 0,126	0,188 0,408 -0,213 0,195 27,492 13,143 0,372 -0,218 0,154 0,364 -0,212 0,152	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kW-mes \$/kW-mes \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh	Código Tarifario	Aplicable a la Facturación de Consumos St. Medidos en Media Tensión	Detalle de Conceptos Tarifarios Iministros Iguales o Super Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Capacidad de Suministro	Valores menores a 300 kW	Valores a partir de 300 kW 35,18200 0,07931 -0,01841 0,06090 15,82800	V) Unidad
T3-AT		Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Cap. de Sum. Única o en Pico Cap. de Sum. Fuera de Pico Cargo Variable Hs. Restantes Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Hs. Valle/Noct. Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Hs. Valle/Noct. Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Hs. Valle/Noct. Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Hs. Pico	0,160 0,408 -0,235 0,173 27,492 13,143 0,372 -0,243 0,129 0,364 -0,238 0,126 0,357	0,188 0,408 -0,213 0,195 27,492 13,143 0,372 -0,218 0,154 0,364 -0,212 0,152 0,357	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kW-mes \$/kW-mes \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh	Código Tarifario TP1-MT	Aplicable a la Facturación de Consumos St. Medidos en Media Tensión Medidos en Medidos en	Detalle de Conceptos Tarifarios Iministros Iguales o Super Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado	Valores menores a 300 kW iores a 1000	Valores a partir de 300 kW 35,18200 0,07931 -0,01841 0,06090 15,82800 0,02772	Unidad \$/kW-mm \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW
ТЗ-АТ		Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Cap. de Sum. Única o en Pico Cap. de Sum. Fuera de Pico Cargo Variable Hs. Restantes Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado R, Cargo Variable Hs. Valle/Noct. Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional	0,160 0,408 -0,235 0,173 27,492 13,143 0,372 -0,243 0,129 0,364 -0,238 0,126 0,357 -0,222	0,188 0,408 -0,213 0,195 27,492 13,143 0,372 -0,218 0,154 0,364 -0,212 0,152 0,357 -0,199	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kW-mes \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh	Código Tarifario TP1-MT	Aplicable a la Facturación de Consumos St. Medidos en Media Tensión Medidos en Medidos en	Detalle de Conceptos Tarifarios Iministros Iguales o Super Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Suministros Hasta 2	Valores menores a 300 kW iores a 1000	Valores a partir de 300 kW 35,18200 0,07931 -0,01841 0,06090 15,82800 0,02772 -0,00346 0,02426	Unidad \$/kW-me \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW
T3-AT		Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Cap. de Sum. Única o en Pico Cap. de Sum. Fuera de Pico Cargo Variable Hs. Restantes Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado R, Cargo Variable Hs. Valle/Noct. Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional	0,160 0,408 -0,235 0,173 27,492 13,143 0,372 -0,243 0,129 0,364 -0,238 0,126 0,357 -0,222 0,135	0,188 0,408 -0,213 0,195 27,492 13,143 0,372 -0,218 0,154 0,364 -0,212 0,152 0,357 -0,199 0,158	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kW-mes \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh	Código Tarifario TP1-MT	Aplicable a la Facturación de Consumos Su Medidos en Media Tensión Medidos en Alta Tensión	Detalle de Conceptos Tarifarios Iministros Iguales o Super Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Suministros Hasta 2 Capacidad de Suministro	Valores menores a 300 kW iores a 1000	Valores a partir de 300 kW 35,18200 0,07931 -0,01841 0,06090 15,82800 0,02772 -0,00346 0,02426	Unidad \$/kW-me \$/kW \$/kW-me \$/kW \$/kW-me \$/kW \$/kW-me
T3-AT	Alta Tensión	Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Cap. de Sum. Única o en Pico Cap. de Sum. Fuera de Pico Cargo Variable Hs. Restantes Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Hs. Valle/Noct. Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Hs. Valle/Noct. Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Subsidiado P,	0,160 0,408 -0,235 0,173 27,492 13,143 0,129 0,364 -0,238 0,126 0,357 -0,222 0,135	0,188 0,408 -0,213 0,195 27,492 13,143 0,372 -0,218 0,154 0,364 -0,212 0,152 0,357 -0,199 0,158	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kW-mes \$/kW-mes \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh	Código Tarifario TP1-MT	Aplicable a la Facturación de Consumos Su Medidos en Medidos en Alta Tensión Medidos en Alta Tensión	Detalle de Conceptos Tarifarios Iministros Iguales o Super Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Suministros Hasta 2 Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Suministros Hasta 2 Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado	Valores menores a 300 kW iores a 1000 40,40300 0,08235	Valores a partir de 300 kW 35,18200 0,07931 -0,01841 0,06090 15,82800 0,02772 -0,00346 0,02426 40,40300 0,08235	Unidad \$/kW-me \$/kW \$/kW \$/kW-me \$/kW \$/kW
T3-AT	Alta Tensión T3-Grand	Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Cap. de Sum. Única o en Pico Cap. de Sum. Fuera de Pico Cargo Variable Hs. Restantes Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado R, Cargo Variable Hs. Valle/Noct. Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Recargos por Bajo Factor es Demandas y	0,160 0,408 -0,235 0,173 27,492 13,143 0,372 -0,243 0,129 0,364 -0,238 0,126 0,357 -0,222 0,135 de Potencia	0,188 0,408 -0,213 0,195 27,492 13,143 0,372 -0,218 0,154 -0,212 0,152 0,357 -0,199 0,158	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kW-mes \$/kW-mes \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh	Código Tarifario TP1-MT	Aplicable a la Facturación de Consumos Su Medidos en Media Tensión Medidos en Alta Tensión	Detalle de Conceptos Tarifarios ministros Iguales o Super Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Subsid	Valores menores a 300 kW iores a 1000 kW 40,40300 0,08235 -0,01999	Valores a partir de 300 kW 35,18200 0,07931 -0,01841 0,06090 15,82800 0,02772 -0,00346 0,02426 40,40300 0,08235 -0,01873	Unidad \$/kW-m \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW
	Alta Tensión T3-Grand T4-Gdes. I	Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Cap. de Sum. Única o en Pico Cap. de Sum. Fuera de Pico Cargo Variable Hs. Restantes Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado R, Cargo Variable Hs. Valle/Noct. Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Bs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Recargos por Bajo Factor es Demandas y Dem. Especiales	0,160 0,408 -0,235 0,173 27,492 13,143 0,372 -0,243 0,129 0,364 -0,238 0,126 0,357 -0,222 0,135 de Potencia	0,188 0,408 -0,213 0,195 27,492 13,143 0,372 -0,218 0,154 -0,212 0,152 0,357 -0,199 0,158 Medianas Dema	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kW-mes \$/kW-mes \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh	Código Tarifario TP1-MT	Aplicable a la Facturación de Consumos Su Medidos en Medidos en Alta Tensión Medidos en Alta Tensión	Detalle de Conceptos Tarifarios ministros Iguales o Super Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado	Valores menores a 300 kW iores a 1000 kW 40,40300 0,08235 -0,01999 0,06236	Valores a partir de 300 kW 35,18200 0,07931 -0,01841 0,06090 15,82800 0,02772 -0,00346 0,02426 40,40300 0,08235 -0,01873 0,06362	Unidad \$/kW-m \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW-m \$/kW-m \$/kW-m \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW
0.33 <	Alta Tensión T3-Grand T4-Gdes. I tg FI ≥ 0.48	Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Cap. de Sum. Única o en Pico Cap. de Sum. Fuera de Pico Cargo Variable Hs. Restantes Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Hs. Valle/Noct. Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Hs. Valle/Noct. Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Subsidiado P, Recargos por Bajo Factor ses Demandas y Dem. Especiales % = (tg FI - 0.33) x 25	0,160 0,408 -0,235 0,173 27,492 13,143 0,372 -0,243 0,129 0,364 -0,238 0,126 0,357 -0,222 0,135 de Potencia T2-M 0.90 ≤ cc 0.85 ≤ cc	0,188 0,408 -0,213 0,195 27,492 13,143 0,372 -0,218 0,154 -0,212 0,152 0,357 -0,199 0,158 dedianas Demais Fi < 0,95 is Fi < 0,90	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kW-mes \$/kW-mes \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh	Código Tarifario TP1-MT TP1-AT	Aplicable a la Facturación de Consumos St. Medidos en Media Tensión Medidos en Alta Tensión Medidos en Alta Tensión	Detalle de Conceptos Tarifarios ministros Iguales o Super Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Suministro Hasta 2 Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Cargo Variable No Subsidiado Suministro Hasta 2 Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Cargo Variable Subsidiado Capacidad de Suministro	Valores menores a 300 kW iores a 1000 kW 40,40300 0,08235 -0,01999 0,06236 21,04800	Valores a partir de 300 kW 35,18200 0,07931 -0,01841 0,06090 15,82800 0,02772 -0,00346 0,02426 40,40300 0,08235 -0,01873 0,06362 21,04800	Unidad \$/kW-m \$/kW \$/kW \$/kW-m \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW-me
0.33 < 0.48 <	T3-Grand T4-Gdes. I tg FI ≥ 0.48 tg FI ≥ 0.62	Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Cap. de Sum. Única o en Pico Cap. de Sum. Fuera de Pico Cargo Variable Hs. Restantes Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Hs. Valle/Noct. Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado R, Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Subsidiado P, Recargos por Bajo Factor as Demandas y Dem. Especiales % = (tg FI - 0.33) x 25 % = (tg FI - 0.33) x 50	0,160 0,408 -0,235 0,173 27,492 13,143 0,372 -0,243 0,129 0,364 -0,238 0,126 0,357 -0,222 0,135 de Potencia T2-M 0.90 ≤ cc 0.85 ≤ cc 0,80 ≤ cc	0,188 0,408 -0,213 0,195 27,492 13,143 0,372 -0,218 0,154 -0,364 -0,212 0,152 0,357 -0,199 0,158 decianas Demas s Fi < 0,95 s Fi < 0,90 s Fi < 0,85	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kW-mes \$/kW-mes \$/kWh	Código Tarifario TP1-MT	Aplicable a la Facturación de Consumos Su Medidos en Medidos en Alta Tensión Medidos en Alta Tensión	Detalle de Conceptos Tarifarios ministros Iguales o Super Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Suministro Hasta 2 Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable No Subsidiado Cargo Variable Subsidiado Cargo Variable Subsidiado Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado	Valores menores a 300 kW iores a 1000 kW 40,40300 0,08235 -0,01999 0,06236 21,04800 0,03076	Valores a partir de 300 kW 35,18200 0,07931 -0,01841 0,06090 15,82800 0,02772 -0,00346 0,02426 40,40300 0,08235 -0,01873 0,06362 21,04800 0,03076	Unidad \$/kW-m \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW
0.33 < 0.48 < 0.62 <	Alta Tensión T3-Grand T4-Gdes. I tg FI ≥ 0.48	Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Cap. de Sum. Única o en Pico Cap. de Sum. Fuera de Pico Cargo Variable Hs. Restantes Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Hs. Valle/Noct. Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Bs. Valle/Noct. Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Subsidiado P, Recargos por Bajo Factor Es Demandas y Dem. Especiales % = (tg FI - 0.33) x 25 % = (tg FI - 0.33) x 50 % = (tg FI - 0.33) x 100	0,160 0,408 -0,235 0,173 27,492 13,143 0,372 -0,243 0,129 0,364 -0,238 0,126 0,357 -0,222 0,135 de Potencia T2-N 0,90 ≤ cc 0,80 ≤ cc 0,80 ≤ cc 0,75 ≤ cc	0,188 0,408 -0,213 0,195 27,492 13,143 0,372 -0,218 0,154 0,364 -0,212 0,152 0,357 -0,199 0,158 dedianas Demas is Fi < 0,95 is Fi < 0,90 is Fi < 0,85 is Fi < 0,80 is Fi < 0,80	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kW-mes \$/kWh	Código Tarifario TP1-MT TP1-AT	Aplicable a la Facturación de Consumos St. Medidos en Media Tensión Medidos en Alta Tensión Medidos en Media Tensión Medidos en Media Tensión	Detalle de Conceptos Tarifarios ministros Iguales o Super Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Suministro Hasta 2 Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Cargo Variable No Subsidiado Suministro Hasta 2 Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Cargo Variable Subsidiado Capacidad de Suministro	Valores menores a 300 kW iores a 1000 W 40,40300 0,08235 -0,01999 0,06236 21,04800 0,03076 -0,00382	Valores a partir de 300 kW 35,18200 0,07931 -0,01841 0,06090 15,82800 0,02772 -0,00346 0,02426 40,40300 0,08235 -0,01873 0,06362 21,04800 0,03076 -0,00380	Unidad \$/kW-me \$/kW \$/kW \$/kW-me \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW
0.33 < 0.48 < 0.62 <	T3-Grand T4-Gdes. It tg Fl ≥ 0.48 tg Fl ≥ 0.62 tg Fl ≥ 0.75	Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Cap. de Sum. Única o en Pico Cap. de Sum. Fuera de Pico Cargo Variable Hs. Restantes Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Hs. Valle/Noct. Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado R, Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Subsidiado P, Recargos por Bajo Factor as Demandas y Dem. Especiales % = (tg FI - 0.33) x 25 % = (tg FI - 0.33) x 50	0,160 0,408 -0,235 0,173 27,492 13,143 0,372 -0,243 0,129 0,364 -0,238 0,126 0,357 -0,222 0,135 de Potencia T2-M 0.90 ≤ cc 0.85 ≤ cc 0,80 ≤ cc 0,75 ≤ cc 0.70 ≤ cc	0,188 0,408 -0,213 0,195 27,492 13,143 0,372 -0,218 0,154 -0,364 -0,212 0,152 0,357 -0,199 0,158 decianas Demas s Fi < 0,95 s Fi < 0,90 s Fi < 0,85	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kW-mes \$/kW-mes \$/kWh	Código Tarifario TP1-MT TP1-AT	Aplicable a la Facturación de Consumos Medidos en Media Tensión Medidos en Alta Tensión Medidos en Alta Tensión Medidos en Media Tensión	Detalle de Conceptos Tarifarios ministros Iguales o Super Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Capacidad de Suministro Cargo Variable Subsidiado Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Suministro Cargo Variable Subsidiado Suministro Cargo Variable Subsidiado Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado	Valores menores a 300 kW iores a 1000 kW 40,40300 0,08235 -0,01999 0,06236 21,04800 0,03076 -0,00382 0,02694	Valores a partir de 300 kW 35,18200 0,07931 -0,01841 0,06090 15,82800 0,02772 -0,00346 0,02426 40,40300 0,08235 -0,01873 0,06362 21,04800 0,03076 -0,00380 0,02696	Unidad \$/kW-ma \$/kW \$/kW \$/kW-ma \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW
0.33 < 0.48 < 0.62 <	T3-Grand T4-Gdes. I tg FI ≥ 0.48 tg FI ≥ 0.62 tg FI ≥ 0.75 5 < tg FI	Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Cap. de Sum. Única o en Pico Cap. de Sum. Única o en Pico Cargo Variable Hs. Restantes Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado R, Cargo Variable Hs. Valle/Noct. Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Subsidiado P, Recargos por Bajo Factor es Demandas y Dem. Especiales % = (tg FI - 0.33) x 25 % = (tg FI - 0.33) x 100 % = (tg FI - 0.33) x 150	0,160 0,408 -0,235 0,173 27,492 13,143 0,372 -0,243 0,129 0,364 -0,238 0,126 0,357 -0,222 0,135 de Potencia T2-M 0.90 ≤ cc 0.85 ≤ cc 0.80 ≤ cc 0.70 ≤ cc ccs Fi	0,188 0,408 -0,213 0,195 27,492 13,143 0,372 -0,218 0,154 0,364 -0,212 0,152 0,357 -0,199 0,158 dedianas Dema	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kW-mes \$/kW-mes \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh	Código Tarifario TP1-MT TP1-AT	Aplicable a la Facturación de Consumos Medidos en Media Tensión Medidos en Alta Tensión Medidos en Alta Tensión Medidos en Media Tensión	Detalle de Conceptos Tarifarios Iministros Iguales o Super Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Capacidad de Suministro Cargo Variable Subsidiado Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable No Subsidiado Capacidad del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Capacidad del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Cargo Variable Subsidiado Dor Conexiones Domiciliar	Valores menores a 300 kW iores a 1000 0000 kW 40,40300 0,08235 -0,01999 0,06236 21,04800 0,03076 -0,00382 0,02694 ias (Tarifas I	Valores a partir de 300 kW 35,18200 0,07931 -0,01841 0,06090 15,82800 0,02772 -0,00346 0,02426 40,40300 0,08235 -0,01873 0,06362 21,04800 0,03076 -0,00380 0,02696 N° 2, 3 y 4)	Unidad \$/kW-m \$/kw \$/kw \$/kw \$/kw \$/kw \$/kw \$/kw \$/kw
0.33 < 0.48 < 0.62 < 0.7	T3-Grand T4-Gdes. I tg Fl ≥ 0.48 tg Fl ≥ 0.62 tg Fl ≥ 0.75 5 < tg Fl	Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Cap. de Sum. Única o en Pico Cap. de Sum. Única o en Pico Cargo Variable Hs. Restantes Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado R, Cargo Variable Subsidiado R, Cargo Variable Hs. Valle/Noct. Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Subsidiado P, Recargos por Bajo Factor es Demandas y Dem. Especiales % = (tg FI - 0.33) x 25 % = (tg FI - 0.33) x 100 % = (tg FI - 0.33) x 150 iones Ministerio de Energía	0,160 0,408 -0,235 0,173 27,492 13,143 0,372 -0,243 0,129 0,364 -0,238 0,126 0,357 -0,222 0,135 de Potencia T2-M 0.90 ≤ cc 0.80 ≤ cc 0.80 ≤ cc 0.70 ≤ cc cos Fi	0,188 0,408 -0,213 0,195 27,492 13,143 0,372 -0,218 0,154 0,364 -0,212 0,152 0,357 -0,199 0,158 Medianas Demais Fi < 0,95 as Fi < 0,95 as Fi < 0,85 as Fi < 0,85 as Fi < 0,75 a < 0,70	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kW-mes \$/kW-mes \$/kWh \$/k \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/k \$ \$/kWh \$/k \$ \$/k \$ \$/k \$ \$/k \$ \$/	Código Tarifario TP1-MT TP1-AT TP2-MT	Aplicable a la Facturación de Consumos Medidos en Media Tensión Medidos en Alta Tensión Medidos en Alta Tensión Medidos en Media Tensión	Detalle de Conceptos Tarifarios ministros Iguales o Super Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable No Subsidiado Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Corgo Variable Subsidiado Corg	Valores menores a 300 kW iores a 1000 kW 40,40300 0,08235 -0,01999 0,06236 21,04800 0,03076 -0,00382 0,02694 ias (Tarifas N	Valores a partir de 300 kW 35,18200 0,07931 -0,01841 0,06090 15,82800 0,02772 -0,00346 0,02426 40,40300 0,08235 -0,01873 0,06362 21,04800 0,03076 -0,00380 0,02696	Unidad \$/kW-m \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW-m \$/kW \$/kW-m \$/kW \$/kW-m \$/kW \$/kW-m \$/kW \$/kW
0.33 < 0.48 < 0.62 < 0.7	T3-Grand T4-Gdes. I tg FI ≥ 0.48 tg FI ≥ 0.62 tg FI ≥ 0.75 5 < tg FI Resoluc 0030 del 28 d	Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Cap. de Sum. Única o en Pico Cap. de Sum. Fuera de Pico Cargo Variable Hs. Restantes Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Hs. Valle/Noct. Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Bs. Valle/Noct. Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Subsidiado P, Recargos por Bajo Factor es Demandas y Dem. Especiales % = (tg Fl - 0.33) x 25 % = (tg Fl - 0.33) x 100 % = (tg Fl - 0.33) x 150 iones Ministerio de Energía e Febrero de 2013 y № 0203	0,160 0,408 -0,235 0,173 27,492 13,143 0,372 -0,243 0,129 0,364 -0,238 0,126 0,357 -0,222 0,135 de Potencia T2-N 0.90 ≤ cc 0.85 ≤ cc 0.80 ≤ cc 0.75 ≤ cc 0.70 ≤ cc cos Fi	0,188 0,408 -0,213 0,195 27,492 13,143 0,372 -0,218 0,154 -0,212 0,152 0,357 -0,199 0,158 dedianas Demas se Fi < 0,95 se Fi < 0,90 se Fi < 0,85 se Fi < 0,75 se Fi < 0,70 Públicos Diciembre de	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kW-mes \$/kWh	Código Tarifario TP1-MT TP1-AT TP2-MT	Aplicable a la Facturación de Consumos St. Medidos en Media Tensión Medidos en Alta Tensión Medidos en Alta Tensión Medidos en Alta Tensión Cargos p	Detalle de Conceptos Tarifarios ministros Iguales o Super Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable No Subsidiado Suministro Cargo Variable Subsidiado Suministros Hasta 2 Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable No Subsidiado Cargo Variable No Subsidiado Cargo Variable Subsidiado Cargo Variable No Subsidiado Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Sub	Valores menores a 300 kW iores a 1000 W 40,40300 0,08235 -0,01999 0,06236 21,04800 0,03076 -0,00382 0,02694 ias (Tarifas I	Valores a partir de 300 kW 35,18200 0,07931 -0,01841 0,06090 15,82800 0,02772 -0,00346 0,02426 40,40300 0,08235 -0,01873 0,06362 21,04800 0,03076 -0,00380 0,02696 N° 2, 3 y 4) ásica ásica	Unidad \$/kW-m \$/kW \$/kW \$/kW-m \$/kW \$/kW \$/kW-m \$/kW \$/kW-m \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW
0.33 < 0.48 < 0.62 < 0.7	T3-Grand T4-Gdes. I tg FI ≥ 0.48 tg FI ≥ 0.62 tg FI ≥ 0.75 5 < tg FI Resoluc 0030 del 28 d	Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Cap. de Sum. Única o en Pico Cap. de Sum. Única o en Pico Cargo Variable Hs. Restantes Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado R, Cargo Variable Subsidiado R, Cargo Variable Hs. Valle/Noct. Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Subsidiado P, Recargos por Bajo Factor es Demandas y Dem. Especiales % = (tg FI - 0.33) x 25 % = (tg FI - 0.33) x 100 % = (tg FI - 0.33) x 150 iones Ministerio de Energía	0,160 0,408 -0,235 0,173 27,492 13,143 0,372 -0,243 0,129 0,364 -0,238 0,126 0,357 -0,222 0,135 de Potencia T2-N 0.90 ≤ cc 0.85 ≤ cc 0.80 ≤ cc 0.75 ≤ cc 0.70 ≤ cc cos Fi	0,188 0,408 -0,213 0,195 27,492 13,143 0,372 -0,218 0,154 -0,212 0,152 0,357 -0,199 0,158 dedianas Demas se Fi < 0,95 se Fi < 0,90 se Fi < 0,85 se Fi < 0,75 se Fi < 0,70 Públicos Diciembre de	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kW-mes \$/kWh	Código Tarifario TP1-MT TP1-AT TP2-MT TP2-AT	Aplicable a la Facturación de Consumos St. Medidos en Media Tensión Medidos en Alta Tensión Medidos en Alta Tensión Medidos en Alta Tensión Cargos p	Detalle de Conceptos Tarifarios ministros Iguales o Super Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Suministro Hasta 2 Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Su	Valores menores a 300 kW iores a 1000 W 40,40300 0,08235 -0,01999 0,06236 21,04800 0,03076 -0,00382 0,02694 ias (Tarifas I	Valores a partir de 300 kW 35,18200 0,07931 -0,01841 0,06090 15,82800 0,02772 -0,00346 0,02426 40,40300 0,08235 -0,01873 0,06362 21,04800 0,03076 -0,00380 0,02696	Unidad \$/kW-m \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW
0.33 < 0.48 < 0.62 < 0.7	T3-Grand T4-Gdes. I tg FI ≥ 0.48 tg FI ≥ 0.62 tg FI ≥ 0.75 5 < tg FI Resoluc 0030 del 28 d	Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Cap. de Sum. Única o en Pico Cap. de Sum. Fuera de Pico Cargo Variable Hs. Restantes Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Hs. Valle/Noct. Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Bs. Valle/Noct. Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Subsidiado P, Recargos por Bajo Factor es Demandas y Dem. Especiales % = (tg Fl - 0.33) x 25 % = (tg Fl - 0.33) x 100 % = (tg Fl - 0.33) x 150 iones Ministerio de Energía e Febrero de 2013 y № 0203	0,160 0,408 -0,235 0,173 27,492 13,143 0,372 -0,243 0,129 0,364 -0,238 0,126 0,357 -0,222 0,135 de Potencia T2-M 0.90 ≤ cc 0.85 ≤ cc 0.70 ≤ cc cos Fi y Servicios s del 17 de E 0225 del 05	0,188 0,408 -0,213 0,195 27,492 13,143 0,372 -0,218 0,154 0,364 -0,212 0,152 0,357 -0,199 0,158 dedianas Dema	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kW-mes \$/kWh	Código Tarifario TP1-MT TP1-AT TP2-MT TP2-AT Cone:	Aplicable a la Facturación de Consumos St. Medidos en Media Tensión Medidos en Alta Tensión Medidos en Alta Tensión Medidos en Alta Tensión Cargos para el Cargos para	Detalle de Conceptos Tarifarios Iministros Iguales o Super Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Capacidad de Suministro Cargo Variable Subsidiado Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Suministro Cargo Variable Subsidiado Suministros Hasta 2 Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Suministro Cargo Variable No Subsidiado Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Capacidad de Suministro Cargo Variable Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Cor Conexión Subterránea Conexión Subterránea Conexión Subterránea	0000 kW 0000 kW 40,40300 0,08235 -0,01999 0,06236 21,04800 0,03076 -0,00382 0,02694 ias (Tarifas I	Valores a partir de 300 kW 35,18200 0,07931 -0,01841 0,06090 15,82800 0,02772 -0,00346 0,02426 40,40300 0,08235 -0,01873 0,06362 21,04800 0,03076 -0,00380 0,02696 N° 2, 3 y 4) asica asica disica disica disica disica	Unidad \$/kW-me \$/kW \$/kW-me \$/kW \$/kW-me \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW
0.33 < 0.48 < 0.62 < 0.7	T3-Grand T4-Gdes. I tg FI ≥ 0.48 tg FI ≥ 0.62 tg FI ≥ 0.75 5 < tg FI Resoluc 0030 del 28 d	Cargo Variable Subsidiado V, Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Cap. de Sum. Única o en Pico Cap. de Sum. Única o en Pico Cargo Variable Hs. Restantes Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado R, Cargo Variable Subsidiado R, Cargo Variable Hs. Valle/Noct. Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Hs. Pico Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado P, Recargos por Bajo Factor es Demandas y Dem. Especiales % = (tg Fl - 0.33) x 25 % = (tg Fl - 0.33) x 150 % = (tg Fl - 0.33) x 150 iones Ministerio de Energía e Febrero de 2013 y № 0203 residencia EPEN № 0224 y	0,160 0,408 -0,235 0,173 27,492 13,143 0,129 0,364 -0,238 0,126 0,357 -0,222 0,135 de Potencia T2-M 0.90 ≤ cc 0.80 ≤ cc 0.80 ≤ cc 0.70 ≤ cc cos Fi y Servicios del 17 de I 0225 del 05	0,188 0,408 -0,213 0,195 27,492 13,143 0,372 -0,218 0,154 0,364 -0,212 0,152 0,357 -0,199 0,158 dedianas Dema	\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kW-mes \$/kWh	Código Tarifario TP1-MT TP1-AT TP2-MT TP2-AT Conex Conex	Aplicable a la Facturación de Consumos St. Medidos en Media Tensión Medidos en Alta Tensión Medidos en Alta Tensión Cargos para de Cargos para la Cargos	Detalle de Conceptos Tarifarios ministros Iguales o Super Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Suministro Hasta 2 Capacidad de Suministro Cargo Variable No Subsidiado Subsidio del Estado Nacional Cargo Variable Subsidiado Su	Valores menores a 300 kW iores a 1000 VW 40,40300 0,08235 -0,01999 0,06236 21,04800 0,03076 -0,00382 0,02694 ias (Tarifas I Trifa Trifa alación del Meriores a 1000 VI India (Trifa I Trifa I Trifa alación del Meriores a 1000 VI India (Trifa I Trifa I India I India (Trifa I India	Valores a partir de 300 kW 35,18200 0,07931 -0,01841 0,06090 15,82800 0,02772 -0,00346 0,02426 40,40300 0,08235 -0,01873 0,06362 21,04800 0,03076 -0,00380 0,02696 N° 2, 3 y 4) asica asica disica disica disica disica	Unidad \$/kW-m \$/kW \$/kW-m \$/kW \$/kW-m \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW \$/kW

Tel: 0810-666-9087 / Fax: 0299 445-6692 - atencionalcliente@epen.gov.ar - www.epen.gov.ar